RAPPORT

SUR LES

Terrains aurifères du Klondike

PAR

R. G. McCONNELL, B. A.

HISTORIQUE

Le Dr. Dawson a donné dans le Rapport de la Commission géologique de 1887-20, aux pages 178-183 B un coarpte rendu des premières deconvertes d'or sur le haut Yukon, aiasi que monsieur Goderich, dans le dix-luitièrae rapport de la Commission géologique des Etats-Unis de 1896-1897, partie III, pages 103-124, et il est inutile de les répéter ici au long. En peu de mots l'existence d'or au Yukon est connue depuis 1869 au moins. Le premier prospecteur est entré dans cette régioa, d'aries Dawson en 1878 et d'après Goderich en 1873. L'exploitation des barres a commencé à la rivière Salmon en 1881 et les découvertes de barres productives sur la Lewes Pelly et la Stewart ont suivi peu après,

Ce dernier cours d'eau était le plus producteur et en 1885-86 a été activement exploité. La déconverte a été faite sur la rivière Fortymule et on a trouvé que la plus grande partie du terrain nouveau était dans le territoire de l'Alaska. D'autres déconvertes ont étendu l'aire productive jusqu'aux cours d'eau qui se jettent dans lu rivière Sixtymale, en territoire canadien. Les affluents de la rivière Sixtymile da continué à être les plus forts producteurs jusqu'en 1896 où fut annouvee la découverte des criques étonnamment riches dans le district du Klondike qui ont accaparé tous les mineurs.

Bien que le district de Klondike n'ait eté bien ea vue qu'er 1896, il avait été de fait découvert deux années plus tôt. Le 1894, clques naueurs travaillant aux barres de la rivière Indiaa firent quelques prespections sur le Quartz creek, et l'année suivante, on en tira un pu d'or. Il est difficile de savoir qui le premier a trouvé de l'or sur le creek au Quartz et beaucoup de gens reveadiquent cet honneur. Dans

Avis: Mr. R. G. McConaell s'est livré au travail du district du Yukon. in 1893-99 et 1900. En 1899, il était aidé de Monsieur J. E. E. Johnston di ctait en charge du travail topographique. La carte topographique qui actual en grande partie par lui-même.